

調査地点

平成14年度は、水質は38地点、底質は63地点、生物は23地点、大気は34地点で実施した。また調査対象物質は媒体別に全地点同一であった。

自治体	調査地点	水質	底質	生物種類	大気
北海道	天塩川恩根内大橋(美深町)				
	十勝川すずらん大橋(帯広市)				
	石狩川河口				
	苫小牧港				
	釧路市立春菜中学校				
	釧路沖			ウサギ アイナメ	
	日本海沖			アイナメ	
札幌市	札幌芸術の森				
青森県	十三湖				
	八戸市蕪島			ウミネコ	
岩手県	豊沢川(花巻市)				
	網張スキー場(雫石町)				
	盛岡市郊外			ムクドリ	
	山田湾			ムラサキ イガイ アイナメ	
仙台市	広瀬川(仙台市)				
宮城県	仙台湾(松島湾)				
	国設仙台酸性雨測定局				
	松島湾			スズキ	
秋田県	八郎湖				
山形県	最上川河口				
福島県	小名浜港				
茨城県	利根川利根川大橋(波崎町)				
	茨城県公害技術センター(水戸市)				
	常磐沖			サンマ	
栃木県	田川(宇都宮市)				
群馬県	群馬県衛生環境研究所(前橋市)				
千葉県	市原・姉崎海岸				
	市原松崎測定局				
千葉市	花見川河口(千葉市内)				
自治体	調査地点	水質	底質	生物種類	大気
東京都	荒川河口				
	隅田川河口				
	東京湾			スズキ	
	東京都立衛生研究所(新宿区)				
神奈川県	神奈川県環境科学センター(平塚市)				
	三浦半島			ムラサキ イガイ	
川崎市	多摩川河口				
	川崎港			スズキ	
横浜市	横浜港			ムラサキ イガイ	
	横浜市環境科学研究所				
新潟県	信濃川下流				
	国設新潟大気汚染測定局(新潟市)				
富山県	神通川河口				
	砺波一般環境大気測定局				
石川県	犀川河口				
	石川県保健環境センター(金沢市)				
	能登半島			ムラサキ イガイ	
福井県	笙の川三島橋				
山梨県	荒川(甲府市)				
	富士吉田市				
長野県	諏訪湖				
	長野県衛生公害研究所(長野市)				
岐阜県	岐阜県保健環境研究所(各務原市)				
静岡県	清水港				
	天竜川(竜洋町)				
愛知県	名古屋港				
	衣浦港				
名古屋市	千種区平和公園(名古屋市)				
三重県	四日市港				
	鳥羽港				

自治体	調査地点	水質	底質	生物種類	大気	自治体	調査地点	水質	底質	生物種類	大気
三重県	三重県科学技術振興センター(四日市市)					山口県	宇部沖				
滋賀県	琵琶湖 早崎港沖						萩沖				
	琵琶湖 唐崎沖中央						山口県環境保健研究センター(山口市)				
	安曇川(安曇川町)			ウグイ			見島			ムラサキ インコ	
京都府	宮津港					徳島県	吉野川河口				
	京都府立城陽高校(城陽市)						徳島県保健環境センター(徳島市)				
京都市	桂川宮前橋(京都市)						鳴門			イガイ	
大阪府	大和川河口					香川県	高松港				
	大阪府環境情報センター(大阪市)						香川県高松合同庁舎				
	大阪湾			スズキ		愛媛県	新居浜港				
大阪市	大阪港						愛媛県宇和島地方局				
	大阪港外					高知県	四万十川河口				
	淀川河口						四万十川			スズキ	
	大阪市内河川					福岡県	大牟田市役所				
兵庫県	播磨灘 (姫路沖)					北九州市	洞海湾			ムラサキ イガイ	
神戸市	神戸港					福岡市	博多湾				
	神戸市葺合大気測定局					佐賀県	伊万里湾				
奈良県	大和川(王寺町)						佐賀県環境センター(佐賀市)				
	奈良県天理大気観測局					熊本県	緑川				
和歌山県	紀ノ川河口						宇土市内				
鳥取県	中海			スズキ		大分県	大分川河口				
島根県	隠岐					宮崎県	大淀川河口				
	島根半島沿岸			ムラサキ イガイ			宮崎市内				
岡山県	水島沖					鹿児島県	天降川(隼人町)				
広島県	呉港						五反田川五反田橋(串木野市)				
	広島湾						薩摩半島西岸			スズキ	
広島市	広島市立国泰寺中学校					沖縄県	那覇港				
	瀬戸内海			スズキ			国頭村(辺戸岬)				
山口県	徳山湾						中城湾			ミナミ クロダイ	